

MISURATORE DI TEMPERATURA LORAWAN

Descrizione generale

Misuratore di temperatura con batteria a lunga durata

Campo di applicazione

Ovunque sia necessario misurare la temperatura ambientale, di un componente o di un fluido

Caratteristiche

- Misurazione temperatura tramite sonda PT1000
- Gestione fino a 2 ingressi
- Fissaggio con viti
- IP 67
- Temperatura misurabile $-20^{\circ}\text{C}/+70^{\circ}\text{C}$
- Rilevazione ed invio misura ogni 15 minuti
- Connettori circolari metrici M8 a 4 fili per connessione PT1000



Alimentazione

Pacco batterie 2xAA Li-SOCI2 a 3.6V

Durata stimata: 6 anni

La sostituzione delle batterie deve avvenire esclusivamente con batterie LS14500; AA; 3.6V; 2.6Ah, Li-SOCI2.

L'utilizzo delle batterie di diverso tipo comporta il rischio di esplosione o combustione, rispettare con attenzione la polarità.



Dimensioni

206 x 91 x 43 mm

Connessioni

Collegare la sonda principale al connettore di sinistra e l'eventuale seconda sonda al connettore di destra.

In base ai colori si riconosce la funzionalità del conduttore per determinare il cablaggio.

- Blu: misura della temperatura
- Marrone: GND
- Black: non utilizzato
- Bianco: GND

